

ESTRUCTURA DE LA POBLACION ANTIGUA DE LA COSTA NORTE DE CHILE.

Cocilovo, José A.; Varela, Héctor H.

Departamento de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Río Cuarto, (X 5804 BYA)
Río Cuarto. jcocilovo@exa.unrc.edu.ar

El poblamiento arcaico del Área Centro Sur Andina, iniciado en los albores del XI milenio AP., es producido por cazadores y recolectores que ocupan progresivamente el área altiplánica, los valles fluviales y las cuencas intermedias derivados de grupos paleoindios. El proceso de dispersión que involucra la exploración, conquista y adaptación a distintos ambientes, biotopos y ecosistemas produjo la fragmentación de la población original de los cazadores holocénicos tempranos (11000-8000 AP) y su progresiva divergencia genética posiblemente asociada con diferentes modelos adaptativos propuestos por la arqueología (Núñez y Santoro, 1990). Si bien los registros bioantropológicos de épocas tan tempranas son sumamente escasos, la estructura de la población antigua se proyecta en el tiempo permitiendo explicar la variación geográfica de los grupos arcaicos tardíos y formativos. En el presente informe se analizan los resultados de varios trabajos realizados con materiales bien cronometrados para explicar el poblamiento de la costa norte de Chile. Se emplearon datos métricos y no métricos obtenidos en relevamientos modernos de sitios de la costa de Arica y Valle de Azapa, Pisagua, Norte Semiárido y Zona Central de Chile. Se analizan y discuten distintos modelos elaborados para comprender el proceso microevolutivo a nivel local, suponiendo un desarrollo en relativo aislamiento moderado por eventos demográficos dependientes de acontecimientos económicos y sociopolíticos de rango medio a nivel regional (transhumancia) y de rango amplio (migraciones), originados en el área circuntítica y en los Andes Centrales que determinaron al final, la configuración de las sociedades multiétnicas del Período Tardío.